

(Legal Instruments Examiner) (Date)

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/806,036	SMYTHE ET AL.
Examiner	Art Unit
CHIH-MIN KAM	1656

ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS 530 317				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
				317	530	300	327	330	333	338						
11	NTER	NAT	ONAL O	CLASSIFICATION	514	11	10	14								
С	0	7	к	5/12												
С	0	7	К	7/64												
0	0	7	к	1/02												
0	0	7	К	1/04												
				1												
(Assistant Examiner) (Date)						/Ch	ih-Min Ka	ım/ 3/26/	Total Claims Allowed: 24  O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig							

(Primary Examiner)

(Date)

																- I		INC	JIN⊏
Claims renumbered in the same orde					er as p	r as presented by applicant				□СРА			☑ T.D.		☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	ĺ		31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151			181
	2	1	9	32	1		62	1		92	ĺ		122			152			182
	3	1	14	33	1		63	1		93			123			153			183
	4	1	15	34	1		64	ĺ		94	ĺ		124			154	1		184
	5	]	16	35	]		65	]		95			125			155			185
	6	]		36	1		66	]		96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
1	8	]		38			68	]		98			128			158			188
2	9	]	10	39			69	]		99			129			159			189
3	10	J	17	40			70	J		100			130			160			190
	11	]		41			71	]		101			131			161			191
24	12	J		42			72	J		102			132			162			192
	13	Į		43			73	Į		103	Į		133			163			193
4	14	J	18	44	1		74	J		104			134			164			194
	15	J	19	45	]		75	J		105			135			165			195
5	16	Į	11	46			76	Į		106	Į		136			166			196
6	17	Į	12	47			77	Į		107	Į		137			167			197
	18	J	20	48	1		78	J		108			138			168			198
7	19	Į	21	49			79	Į		109	Į		139			169			199
	20	Į	8	50			80	Į		110	Į		140			170			200
	21	Į	13	51	1		81	Į		111	Į		141			171			201
	22	Į	22	52	1		82	Į		112	Į		142			172			202
	23	Į	23	53	1		83	Į		113	Į		143			173			203
	24	Į		54			84	Į		114	Į		144		_	174			204
	25	Į		55	1		85	Į		115	Į		145			175			205
	26	Į		56			86	Į		116			146			176			206
	27	Į		57			87	Į		117	Į		147			177			207
	28	Į		58			88	Į		118	Į		148			178			208
	29	Į		59	1		89	Į		119			149			179			209
	30	l		60			90	l		120			150			180			210